

Det ena är naturliga faktorer i naturen som styr åt ena eller andra hållet vad gäller temperaturen och det kan vi inte styra över. Sedan finns det den mänskliga faktorn och där kan vi kanske påskynda ett skeende något lite med utsläpp osv.

*-men om det nu kommer en istid och så blir det varmare ... hur hänger det ihop?*

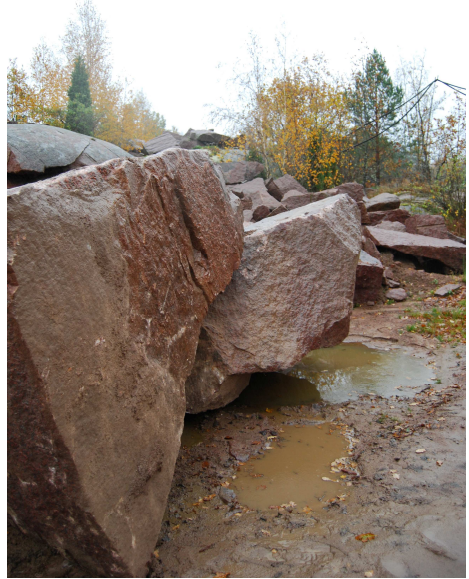
Det är motsägelsefullt, men om man ser i ett långt, geologiskt, perspektiv så ser man att jorden lever sitt liv i cykler och vi lever vårt liv. Man kan alltså inte negligera det naturliga skeendet som pågår i naturen och bara ”skylia” allt på mänsklig påverkan.

*-jag lyssnade på Peter Englunds historiska roman där det berättas om ”promenaderna” över Lilla och Stora Bält och hur klimatet har varit i vårt land under olika tider, är det cykler som återkommer hela tiden?*

Ja det verkar vara cykler i allting, det kan man se i torvmossar. Det är till och med så att, det kan ju vara intressant för ett församlingsblad, i Bibeln talas det om sju svåra år och sju goda år och det kan man se i torvmossar och våtmarker att det varit, och fortfarande är, cykler om just sju år vad gäller kallare och varmare väder. Det var inte många år sedan Pohlman sa i Tv, efter flera regniga somrar, att nu vänder det snart för nu är det sex år med det här vädret. Och med klimatologiska förtecken så kan det ligga något i det eftersom man kan se dessa cykler i mycket. Sedan kan det ju naturligtvis till viss del förklaras av himlakropparnas läge, solens inverkan osv. men vi kan inte påverka dessa cykler vilket är intressant.

*-kan man tillverka sten på konstjord väg?*

Det var en lurig fråga – man kan ju göra något som blir ett stenhårt material, men att tillverka sten kan man nog inte. Jag minns när jag studerade, någon gång på stenåldern ☺ så visade någon ett arbete som gjorts genom att man pressat samman sopor till en bit som var liten som en halv tändsticksask, den hade stenmaterialets egenskaper. Men sten var det ju inte ...



*-det här med landhöjning, i Skåne landsänkning, vad beror det på?*

Vi har ju haft en tyngd över oss i form av en inlandsis och graniterna har då pressats ner i den flytande magman och nu höjer sig då landet från den tyngden.

*-håller den på med det fortfarande?*

Ja det har pågått ända sedan isen smälte. I den här trakten smälte isen för tolv – tretton tusen år sedan, men nu är det i avklingande. Häromkring höjer sig landet med ungefär en millimeter per år och som sagt så har det helt avstannat i Skåne, där är det nu tvärtom.

Text & foto IngBritt Carlsson